



# ARROW FLEXBLOCK™

Cathéter pour bloc nerveux périphérique continu

#### **APERÇU**

- corps renforcé par une armature spiralée pour une plus grande résistance aux plicatures et une meilleure perméabilité
- échogène pour une meilleure visibilité
- graduations sur le cathéter facilitant son positionnement
- mandrin intégré améliorant la rigidité du cathéter
- dispositif StatLock permettant de fixer en toute sécurité le cathéter, l'adaptateur SnapLock et la tubulure d'injection
- aiguilles de Tuohy disponibles en version stimulante ou non stimulante
- extrémité flexible du cathéter conçue pour garantir un contrôle optimal de la libération de l'anesthésique
- meilleure gestion de la douleur et amélioration de la réussite globale du bloc

### CONÇU POUR AMÉLIORER LA RÉUSSITE GLOBALE DU BLOC

#### **VISIBILITÉ**

Le corps en polyuréthane du cathéter FlexBlock est renforcé par une structure spiralée conçue pour allier résistance à la plicature et échogénicité. Elle assure ainsi la réussite du bloc nerveux périphérique continu. FlexBlock présente une extrémité distale flexible tandis que le mandrin intégré confère une rigidité au corps du cathéter. L'aiguille de Tuohy spécialement traitée améliore également la visibilité sous échographie.

## PERMÉABILITÉ

L'armature spiralée rend le cathéter FlexBlock résistant aux plicatures et permet ainsi de préserver sa perméabilité, y compris dans les situations pouvant entraîner une défaillance des cathéters en nylon ordinaires.

#### **FACILITÉ D'UTILISATION**

Les graduations du cathéter correspondent aux différentes longueurs de l'aiguille de Tuohy et facilitent le positionnement du cathéter.\*

#### **SÉCURITÉ**

Tous les sets de cathéterisation incluent le dispositif de fixation Statlock qui permet de fixer en toute sécurité sur le patient, le cathéter FlexBlock, l'adaptateur SnapLock et la tubulure d'injection.

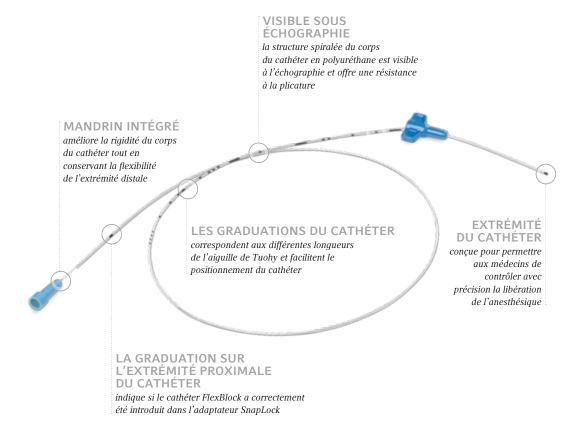
#### **EFFICACITÉ**

Les aiguilles d'introduction de Tuohy ont été étudiées pour permettre aux médecins de rétracter si nécessaire le cathéter dans l'aiguille sans devoir retirer l'aiguille ni piquer à nouveau le patient.\*



\*Pour obtenir des instructions complètes, veuillez vous reporter au mode d'emploi





RÉF.	PRODUIT	DESCRIPTION DU PRODUIT	QTÉ
FB-19604-SST	cathéter pour bloc nerveux périphérique continu avec aiguille stimulante	<ul> <li>aiguille de Tuohy 17 Ga. x 4 cm</li> <li>cathéter 19 Ga. 60 cm</li> <li>adaptateur SnapLock, outil de fixation StatLock</li> </ul>	10
FB-19608-SST		<ul> <li>aiguille de Tuohy 17 Ga. x 8 cm</li> <li>cathéter 19 Ga. 60 cm</li> <li>adaptateur SnapLock, outil de fixation StatLock</li> </ul>	10
FB-19611-SST		aiguille de Tuohy 17 Ga. x 11 cm     cathéter 19 Ga. 60 cm     adaptateur SnapLock, outil de fixation StatLock	10
SETS FLEXBL	OCK AVEC AIGUILLE NON STIMU	JLANTE ARR	OW
RÉF.	PRODUIT	DESCRIPTION DU PRODUIT	QTÉ
FB-19605-SNS	cathéter pour bloc nerveux périphérique continu avec aiguille non stimulante	<ul> <li>aiguille de Tuohy 17 Ga. x 5 cm</li> <li>cathéter 19 Ga. 60 cm</li> <li>adaptateur SnapLock, outil de fixation StatLock</li> </ul>	10
FB-19609-SNS		<ul> <li>aiguille de Tuohy 17 Ga. x 9 cm</li> <li>cathéter 19 Ga. 60 cm</li> <li>adaptateur SnapLock, outil de fixation StatLock</li> </ul>	10
FB-19612-SNS		aiguille de Tuohy 17 Ga. x 12 cm     cathéter 19 Ga. 60 cm     adaptateur SnapLock, outil de fixation StatLock	10

SonoSite et S-Nerve sont des marques commerciales ou des marques déposées de Sonosite, Inc. StatLock est une marque déposée de C.R. Bard.

SETS FLEXBLOCK AVEC AIGUILLE STIMULANTE

Teleflex, Arrow, FlexBlock et SnapLock sont des marques commerciales ou des marques déposées de Teleflex Incorporated ou de ses filiales.

Ce document est à destination des professionnels de santé. Veuillez vous référer très attentivement à la notice d'utilisation pour les recommandations. Vérifier l'intégrité de l'emballage du dispositif médical avant usage. Classe des dispositifs médicaux: IIa. Organisme notifié : BSI- CE0086. Fabricant: ARROW US

 $\textbf{TELEFLEX SI\`EGE SOCIAL, IRLANDE} \cdot \textbf{Teleflex Medical Europe Ltd.} \cdot \textbf{IDA Business Park} \cdot \textbf{Dublin Road} \cdot \textbf{Athlone} \cdot \textbf{Co Westmeath Loss Park} \cdot \textbf{Note of the Medical Europe Ltd.} \cdot \textbf{Not$ Tél. +353 (0)9 06 46 08 00 · Fax +353 (0)14 37 07 73 · orders.intl@teleflex.com

FRANCE Tél. +33 (0)5 62 18 79 40 · info.fr@teleflex.com BELGIQUE Tél. +32 (0)2 333 24 60 · info.be@teleflex.com SUISSE Tél. +41 (0)31 818 40 90 · info.ch@teleflex.com

WWW.TELEFLEX.COM

94 11 19-00 00 02 · REV A · 12 13 02 · Toutes les informations communiquées dans ce document sont exactes au moment de l'impression. Elles peuvent faire l'objet de modification technique sans préavis.



Image d'un cathéter FlexBlock dans un modèle porcin (sous échographe SonoSite® S-Nerve<sup>TM</sup>)



#### Aiguilles de Tuohy au design abouti

**ARROW** 

- l'aiguille de Tuohy est étudiée pour permettre de rétracter ou de rediriger le cathéter sans devoir retirer l'aiguille et piquer à nouveau le patient\*
- le traitement spécial de l'aiguille de Tuohy améliore la visibilité sous échographie
- · disponible en version stimulante ou non stimulante



#### Dispositif de fixation de cathéter StatLock<sup>®</sup>

Le dispositif de fixation StatLock permet de fixer en toute sécurité le cathéter FlexBlock, l'adaptateur SnapLock et la tubulure d'injection

